

<<福建省志·通信志>>

图书基本信息

书名：<<福建省志·通信志>>

13位ISBN编号：9787509735855

10位ISBN编号：7509735858

出版时间：2012-10

出版时间：社会科学文献出版社

作者：福建省地方志编纂委员会

页数：308

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<福建省志·通信志>>

内容概要

《福建省志·通信志（1991-2005）》以丰富的内容、简洁的文字详述了15年间福建通信业的深刻变化和所取得的巨大成就的同时，也通过翔实的资料和直观的图表，体现出通信业在社会经济发展中所具有的重要作用。

书籍目录

概述第一章 邮政通信 第一节 基础设施 第二节 邮路 第三节 业务 第四节 资费 第五节 营业网点 第六节 城乡投递第二章 固定电话与数据通信 第一节 重要工程建设 第二节 长途电话 第三节 固定通信业务 第四节 数据通信业务 第五节 资费第三章 无线寻呼与移动通信 第一节 工程建设 第二节 无线寻呼 第三节 模拟移动通信 第四节 GSM数字移动通信 第五节 CDMA数字移动通信 第六节 资费第四章 科技与规(计)划 第一节 科技 第二节 规(计)划第五章 管理 第一节 行业管理 第二节 业务经营管理 第三节 服务管理 第四节 通信网络管理 第五节 应急通信管理 第六节 多种经营管理 第七节 财务管理 第八节 邮电资费管理 第九节 电信码号资源管理 第十节 通信建设管理 第十一节 推进国民经济信息化第六章 机构与队伍 第一节 行政机构 第二节 企业机构 第三节 事业机构 第四节 社团机构 第五节 职工队伍附录一、大事年表二、重要文献辑录编后记

章节摘录

第一章 邮政通信 1991-2005年,省邮政部门以科技兴邮为抓手,重视计算机技术的开发与应用,先后建设了邮政综合业务计算机网、邮政储蓄绿卡网,全省邮政生产中许多长期依靠手工操作的环节由此得到改变,逐步进入电子化。

同时,加大邮政运递设施和邮政生产用房及机房等的建设,邮政通信的生产、经营、管理能力同步得到增强。

15年来,省邮政部门以加强管理为重点,优化邮路等作业组织,全省邮路从传统的步班邮路、自行车班邮路,发展到摩托车、汽车邮路;省际、省内干线邮路由原来的委办汽车、自办汽车、水运、铁路等邮路发展到特快和航空邮路,缩短邮件传递的时限,提高邮政的服务水平。

以加快发展为主线,除了做精函件、包裹、汇兑、报刊发行、机要通信等传统业务外,集中人力、财力、物力做大邮政储蓄、邮政特快专递、邮政集邮等成长性、效益型业务,同时,拓宽业务领域,进行物流、信息、邮购等新业务的尝试,到2005年,全省邮政业务总量达256076万元,邮政总收入达224047万元。

第一节 基础设施 一、重点项目建设 (一) 邮政综合业务计算机网建设 1992年,由省邮电管理局批准立项,福州邮政局组织开发邮政支局综合业务计算机处理系统。

是年3月,成立课题组,11月完成可行性研究与实施方案报告。

1993年初,邮政支局综合业务计算机处理系统进入实施阶段,3月18日投入试运行。

5月18日通过由省邮电管理局组织鉴定,并于6月开始进行该系统的推广工作。

先在38个市县邮电局的49个营业服务网点开通,当月,上述49个营业厅受理的函件、包裹、汇兑、报刊发行、特快专递业务均使用微机进行处理。

系统采用计算机局域网技术,将各台微机和系统管理连成一体,实现多台席、全功能、共享数据的综合业务处理,使一个窗口能够办理多种邮政业务。

1995年9月,福州邮政局作为邮电部邮政综合网建设的第一批试点单位,组织开发邮政综合业务计算机网络系统,计划总投资1700万元。

.....

编辑推荐

福建省地方志编纂委员会编著的《福建省志·通信志（1991～2005）》在以丰富的内容、简洁的文字详述了15年间福建通信业的深刻变化和所取得的巨大成就的同时，也通过翔实的资料和直观的图表，体现出通信业在社会经济发展中所具有重要作用。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>